



## Certificado de Autocontrol

### Datos Generales

Folio	000000083735	Fecha de Ingreso al Sistema	19-06-2024
Tipo de Control	Autocontrol	Período de Evaluación	05/2024
RUT	91.081.000-6	Fecha Envío	14-08-2024
Empresa	ENEL GENERACION CHILE S.A.		
Establecimiento	CENTRAL HIDROELECTRICA LOS CONDORES		
Ducto	Descarga 8 (RPM 145)		

Muestra 1

Código de Informe de Laboratorio	076257	Tipo de Muestra	Compuesta
Nombre Laboratorio	AGQ Chile S.A/Agriquen América S.A		
Material/Producto	Proceso	Plan de Muestreo	Tabla 1 DS 90
Fecha de Ingreso	25-05-2024	Fecha de Muestreo	24-05-2024
Hora Inicio de Muestreo	08:00	Hora Termino de Muestreo	20:00
Lugar de Muestreo	Descarga 8		
Caudal Comprometido	388,8	Unidad Medida	m3/día
Caudal	391		
Notas			
Se ingresa rectificación de autocontrol Descarga N° de acuerdo a Solicitud N° 2551-2024			

Parámetros	Unidad de Medida	Valor Límite	Valor Medido
Aceites y Grasas	mg/L	20	<10
Aluminio	mg/L	5	0,184
Hierro Disuelto	mg/L	5	0,008
Manganeso	mg/L	0,3	<0,008
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,28
pH	Unidad	6 - 8,5	7,27
pH	Unidad	6 - 8,5	7,26
pH	Unidad	6 - 8,5	7,25
pH	Unidad	6 - 8,5	7,23
pH	Unidad	6 - 8,5	7,21
pH	Unidad	6 - 8,5	7,18
pH	Unidad	6 - 8,5	7,15
pH	Unidad	6 - 8,5	7,09
pH	Unidad	6 - 8,5	7,01
pH	Unidad	6 - 8,5	6,86
pH	Unidad	6 - 8,5	6,83
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,32
pH	Unidad	6 - 8,5	7,3
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
pH	Unidad	6 - 8,5	7,29
Sólidos Suspendidos Totales	mg/L	80	5
Temperatura	°C	35	3,96



Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,86
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,86
Temperatura	°C	35	3,86
Temperatura	°C	35	3,86
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	4,06
Temperatura	°C	35	4,06
Temperatura	°C	35	3,96
Temperatura	°C	35	3,96
Zinc	mg/L	3	<0,008